

Aluno de São Caetano conquista medalha de ouro na Olimpíada Brasileira de Matemática



O aluno da rede municipal de ensino, Vitor Tamburú Ivanchuk Lopes, 13 anos, da EMEF (Escola Municipal de Ensino Fundamental) Leandro Klein, foi destaque da OBMEP (Olimpíada Brasileira de Matemática das Escolas Públicas) conquistando a medalha de ouro na competição, que é realizada pelo Instituto de Matemática Pura e Aplicada, com o apoio da Sociedade Brasileira de Matemática, e promovida com recursos do MEC (Ministério da Educação) e do MCTI (Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação).

Outros três alunos da rede conquistaram medalhas de prata: Lucas Araújo Constantino, da EMEF Prof. Rosalvito Cobra; Sarah Garcia Bettio, da EMEF Leandro Klein, e Thiago Segantin Chiotti, do Colégio USCS. E houve, ainda, 11 medalhas de bronze, além de homenagem especial aos professores que se destacaram na competição: Marcos Antônio Gonçalves Coelho (EMEF Leandro Klein), Osório Cabo Winter (EMEFM Arquiteto Oscar Niemeyer) e Rafael Rodrigo Scabelo Gomes da Silva (EMEF Leandro Klein).

Todos os alunos medalhistas da OBMEP foram convidados a participar do Programa de Iniciação Científica Jr., que desenvolve atividades avançadas para ampliar os conhecimentos científicos dos alunos.

Talento e dedicação

Para o medalhista Vitor Lopes, a oportunidade de participar do programa de Iniciação Científica da OBMEP foi um prêmio tão importante quanto a medalha de ouro que conquistou.

<https://imprensaabc.com.br/2024/03/01/aluno-de-sao-caetano-conquista-medalha-de-ouro-na-olimpiada-brasileira-de-matematica/>

Veículo: Online -> Site -> Site Imprensa ABC

Seção: Cidades